



Descripción

Imprimación de máximo poder anticorrosivo, de gran adherencia, brochabilidad y nivelación.

Características

- Buen poder anticorrosivo.
- Fácil aplicación, buena brochabilidad y nivelación.
- Rápido secado.
- Excelente relación calidad-precio.

Aplicaciones

Adecuada para la protección antioxidante en todo tipo de superficies metálicas o aceros susceptibles de oxidarse, tanto en interior como exterior.

Se puede aplicar sobre superficies metálicas como maquinaria, estructuras, rejas, vallas, etc

Modo de empleo y Preparación de Superficies

Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras y de elementos débilmente adheridos al soporte.

Superficies nuevas: Eliminar el óxido existente por medios mecánicos: cepillo, lija, taladro de púas metálicas, etc. Limpiar el polvo resultante con un paño con disolvente. En caso de que el óxido persista en determinadas zonas debemos aplicar **PALOXID**. Una vez seco aplicar **PALVEROL MINIO ANTICORROSIVO** diluida 5-10% con **DISOLVENTE UNIVERSAL**.

Superficies pintadas en mal estado: La pintura antigua en mal estado o mal adherida deberá eliminarse y proceder como en superficie nueva.

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola, ajustando la dilución de la pintura en este último caso.

El producto debe aplicarse con el número de manos necesarias dependiendo del grado de protección que se quiera conseguir. Se recomienda aplicar como mínimo 2 manos para asegurar una buena cubrición y efecto protector.

No se debe dejar como pintura de acabado, siendo necesario finalizar el tratamiento cubriendo esta protección con cualquier producto de nuestra gama de esmaltes sintéticos.

Información Técnica

Vehículo		Resinas alcídicas	
Brillo a 85°		4 ± 1 (Mate)	UNE-EN ISO 2813
Densidad (g/cc)		1,55 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)		32 ± 5	
Rendimiento (m ² /l y mano)		12 ± 1	
Secado (horas)		3 ± 1	UNE-48086
Repintado (horas)		24 ± 1	UNE-48301
Diluyente y limpieza		Disolvente Universal	
COVs (g/l)	cat. A/i/BD - límite:500g/l	500	ISO 11890-1

***Nota:** El valor de los COVs arriba indicado hace referencia al producto listo al uso, diluido, teñido, etc..., con productos y en cantidades indicadas en esta ficha. La realización de otras mezclas, a lo largo de la cadena de suministro por cualquier agente, queda fuera de nuestra responsabilidad.

Presentación

Formatos	Litros			
	15	4	0,750	0,375

Color	Naranja
Código	10.220

Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C. La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.